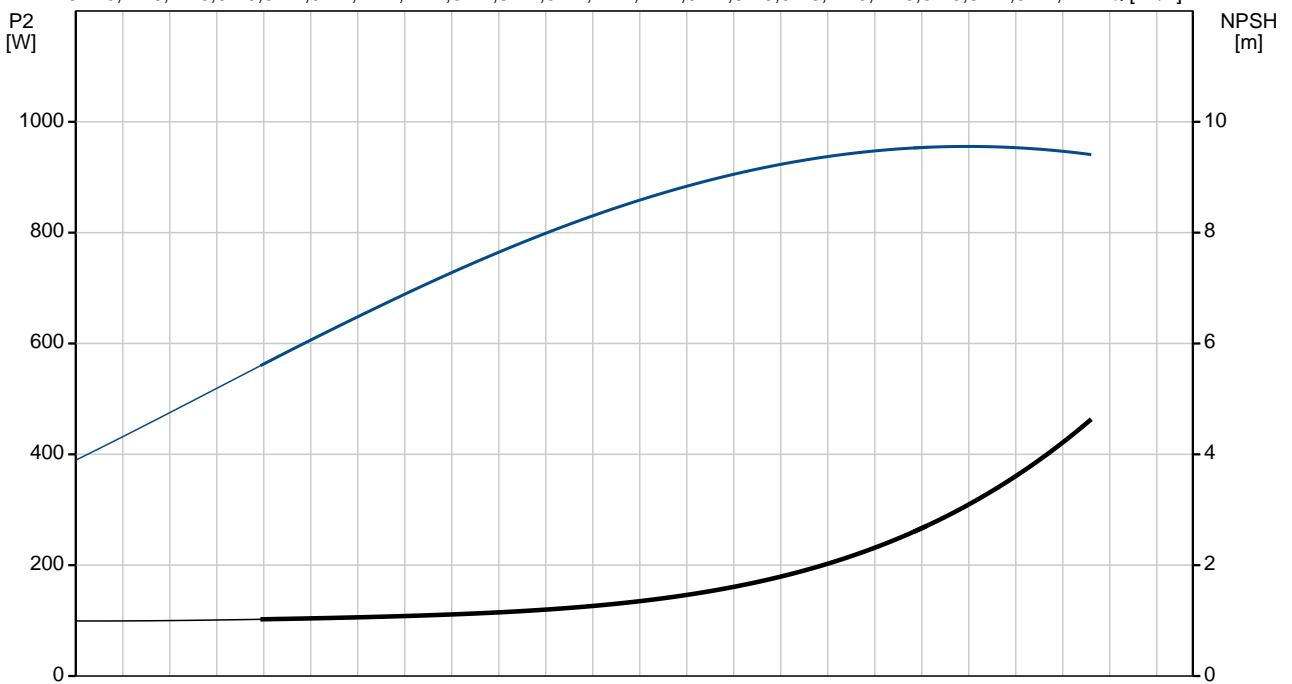
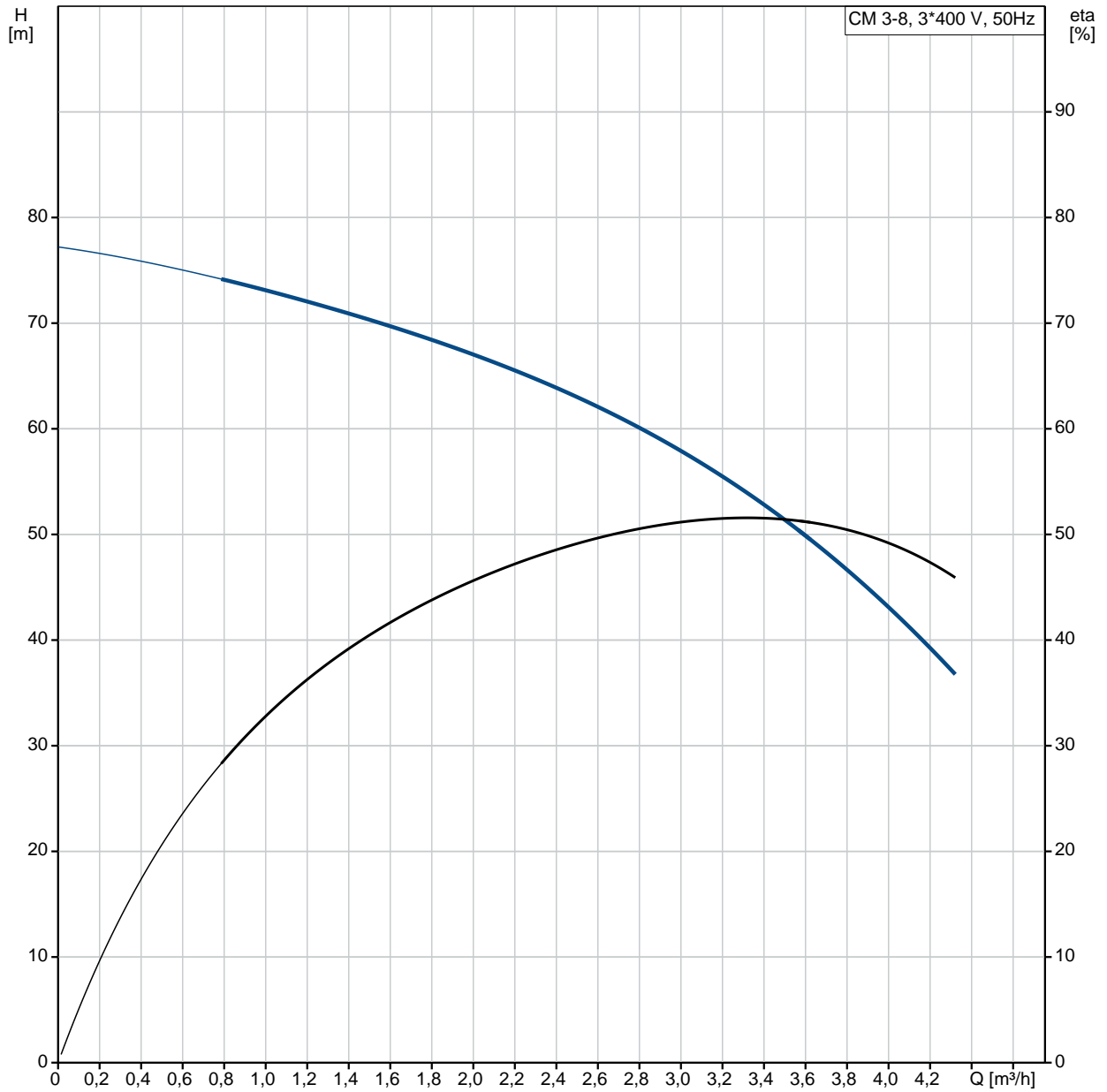


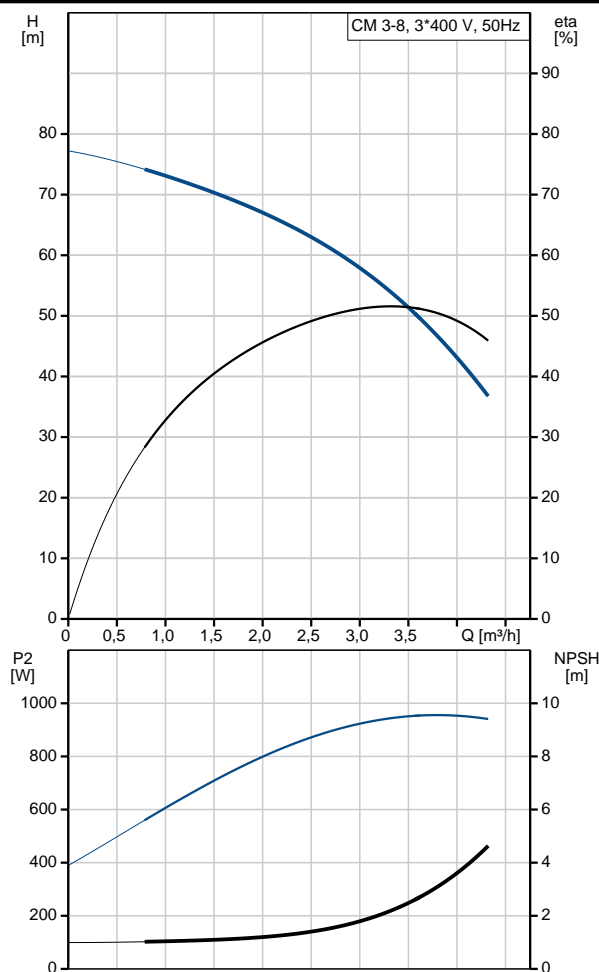
Kiekis	Aprašymas
1	<p>CM 3-8 A-R-A-E-AQQE F-A-A-N</p> <div>  </div> <p style="text-align: center;">Atkreipkite dėmesį! Paveikslikyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</p> <p>Produkto Nr.: 98979430</p> <p>Kompaktiškas, patikimas, horizontalus, daugiapakopis, galinio siurbimo išcentrinis siurblys su ašiniu vado ir radialiniu išvadu. Velenas, darbaratai ir kameros yra pagaminti iš nerūdijančio plieno. Vado ir išvado dalys yra pagamintos iš ketaus. Mechaninis veleno sandariklis yra specialios konstrukcijos nesubalansuotas O žiedo sandariklis. Vamzdynas prijungiamas vidiniais „Whitworth“ vamzdžių sriegiais, Rp (ISO 7/1).</p> <p>Siurblys turi 3 fazinį antkojos sumontuotą, ventiliatoriumi aušinamą, asinchroninį variklį.</p> <p>Valdikliai:</p> <p>Frequency converter: NONE</p> <p>Skystis:</p> <p>Siurbiamas skystis: Vanduo</p> <p>Skysties temperatūros diapazonas: -20 .. 90 °C</p> <p>Skysties temperatūra eksploatavimo metu: 20 °C</p> <p>Tankis: 998.2 kg/m³</p> <p>Techniniai duomenys:</p> <p>Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys: 2900 rpm</p> <p>Rated flow: 3.1 m³/h</p> <p>Rated head: 55.94 m</p> <p>Veleno sandariklio kodas: AQQE</p> <p>Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B</p> <p>Medžiagos:</p> <p>Siurblio korpusas: Ketus EN-GJL-200 ASTM A48-25A</p> <p>Darbaratai: Nerūdijantis plienas EN 1.4301 AISI 304</p> <p>rengimas:</p> <p>Aplinkos temperatūros intervalas: -20 .. 55 °C</p> <p>Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar</p> <p>Maks. slėgis esant nurodytai temp.: 10 bar / 90 °C 10 bar / 90 °C</p> <p>Jungties tipas: Rp vado jungties dydis: 1 inch išvado jungties dydis: 1 inch išvado padėtis: 12</p> <p>Elektrotechniniai duomenys:</p> <p>Variklio standartas: IEC Rėmo dydis: 80C IE efektyvumo klasė: IE3 Nominali galia - P2: 1.1 kW Elektros tinklo dažnis: 50 Hz Tinka 50/60 Hz dažniui: No Faziškumas: 3</p>

Kiekis	Aprašymas
	<p>Nominali tampa: 220-240D/380-415Y V</p> <p>Perkrovos koeficientas: 1.00</p> <p>Rated current: 4,4-4,5/2,55-2,6 A</p> <p>Paleidimo srov : 720-780 %</p> <p>Nominalios apsuokos: 2830-2860 rpm</p> <p>Korpuso klas (IEC 34-5): IP55</p> <p>Izoliacijos klas (IEC 85): F</p> <p>Integruota variklio apsauga: NONE</p> <p>Kita:</p> <p>Kontakt d žut s pad tis: 12 val.</p> <p>Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI : 0.7</p> <p>Neto mas : 16.4 kg</p> <p>Bruto mas : 18.9 kg</p> <p>Sertifikatai: CE,WRAS,ACS,TR,EAC</p>

98979430 CM 3-8 A-R-A-E-AQQE F-A-A-N 50 Hz



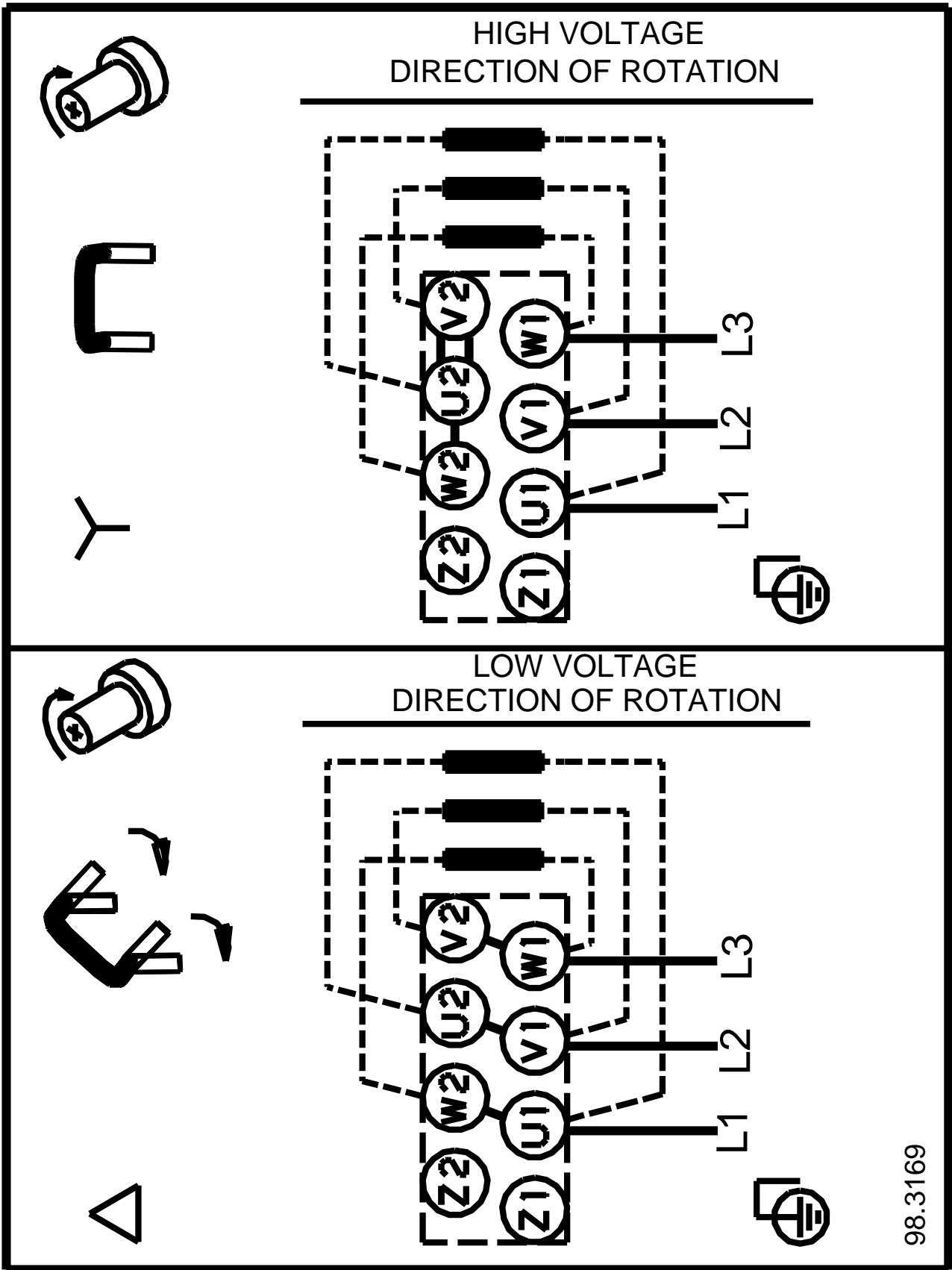
Aprašymas	Vert
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	CM 3-8 A-R-A-E-AQQE F-A-A-N
Produkto Nr.:	98979430
EAN numeris:	5712604612286 5712604612286
Techniniai duomenys:	
Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys:	2900 rpm
Rated flow:	3.1 m³/h
Rated head:	55.94 m
Darbarai:	8
Veleno sandariklio kodas:	AQQE
Kreivės tikslumas:	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija:	A
Modelis:	A
Medžiagos:	
Siurblio korpusas:	Ketus EN-GJL-200 ASTM A48-25A
Darbaratis:	Nerodijantysis plienas EN 1.4301 AISI 304
Medžiagų kodas:	A
Gumos kodas:	E
rengimas:	
Aplinkos temperatūros intervalas:	-20 .. 55 °C
Maksimalus darbinis slėgis:	10 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.:	10 bar / 90 °C 10 bar / 90 °C
Jungties tipas:	Rp
vado jungties dydis:	1 inch
Išvado jungties dydis:	1 inch
Išvado padėtis:	12
Jungties kodas:	R
Skystis:	
Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skysties temperatūros diapazonas:	-20 .. 90 °C
Skysties temperatūra eksploatavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m³
Elektrotechniniai duomenys:	
Variklio standartas:	IEC
Rėmo dydis:	80C
IE efektyvumo klasė:	IE3
Nominali galia - P2:	1.1 kW
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Tinka 50/60 Hz dažniui:	No
Fazės skaičius:	3
Nominali tampa:	220-240D/380-415 Y V
Perkrovos koeficientas:	1.00
Rated current:	4,4-4,5/2,55-2,6 A
Paleidimo srovė:	720-780 %
Nominalios apsuokos:	2830-2860 rpm
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Integruota variklio apsauga:	NONE
Valdikliai:	
Frequency converter:	NONE
Kita:	
Kontaktinė žutis padėtis:	12 val.
Minimalaus efektyvumo koeficientas, MEI:	0.7
Neto masė:	16.4 kg
Bruto masė:	18.9 kg



Aprašymas**Vert**

Sertifikatai:

CE,WRAS,ACS,TR,EAC



98.3169

Atkreipkite d mes! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.